

## Les Métiers

# Recherche et Développement

### TECHNICIEN DEVELOPPEMENT

#### Ce qu'il fait

Il participe à la définition des essais et les conduit sous la direction d'un ingénieur ou d'un Chef de projet. Il peut être associé à la définition technique des équipements d'essais, à celle d'un pilote industriel ou d'un produit.

#### Il exerce son métier

Dans un centre de recherche ou une entreprise possédant un service R&D.

#### Dans son travail

Il suit l'évolution technique et scientifique dans son domaine professionnel, conduit des essais pour lesquels il participe à la définition et/ou à la construction de montages expérimentaux, met en œuvre des moyens de mesures ou d'acquisition de données, rédige les rapports d'essais.

#### Ses principales qualités

Il doit être rigoureux, organisé, posséder le sens du travail en équipe, être proche des réalités du terrain. Il a une bonne connaissance de l'anglais technique.

#### LA FORMATION POUR DEVENIR TECHNICIEN DEVELOPPEMENT :

Ingénieur, formation universitaire scientifique.

#### Pour les postes hautement qualifiés :

BTS ou DUT à dominante matériaux métalliques, conception, mesures physiques, chimie.